

# RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN PEMBELAJARAN DARING / ONLINE

<b>Sekolah</b>	SMK N 1 Wirosari
<b>Mata Pelajaran</b>	PSSM
<b>Kelas/Semester</b>	XI / ganjil
<b>Alokasi Waktu</b>	6,7,8,pertemuan ( 3 JP x 90 menit )
<b>KD : 3.3 Memahami prinsip kerja sistem rem ABS</b>	
<b>IPK</b> 3.3.1.Menjelaskan dan menelaah sistem rem ABS 3.3.2.prinsip kerja sistem rem ABS 3.3.3.Menjelaskan cara dan merawat berkala sistem rem ABS	
<b>Materi Pembelajaran</b>	Rem ABS
<b>Tujuan Pembelajaran</b> <b>Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat:</b> 1. Mengetahui konsep kerja rem ABS 2. Mengetahui komponen-komponen rem ABS 3. Mengetahui fungsi komponen rem ABS 4. Menjelaskan perawatan komponen rem ABS sepeda motor	
<b>Langkah-langkah pembelajaran</b>	
<p><b>Apersepsi</b></p> <p><b>Model:</b> <i>Discovery learning (guided)</i></p> <p><b>Metode:</b> <i>Sistem Pembelajaran Daring (SPADA)</i></p> <p><b>Produk:</b> Mengetahui sistem Rem ABS dan contohnya</p> <p><b>Deskripsi:</b> <i>Peserta didik dapat mempresentasikan secara lisan tentang konsep kerja sistem Rem ABS</i></p> <p><b>Alat/ Bahan, Media dan Sumber Belajar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Alat/ Bahan :</b> Laptop, HP Android dan Kuota</li> <li>• <b>Media :</b> Google Classroom, WA group, Video Pembelajaran</li> <li>• Materi rem ABS</li> <li>• <b>Sumber Belajar :</b> Buku Teks Pelajaran PSSM kelas XI, Buku referensi PSSM,Internet</li> </ul> <p>📄 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=iMGWEIJ86dQ">https://www.youtube.com/watch?v=iMGWEIJ86dQ</a></p> <p>📄 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Ak53MYk5Spo&amp;t=180s">https://www.youtube.com/watch?v=Ak53MYk5Spo&amp;t=180s</a></p> <p>📄 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=U36PZywpYms">https://www.youtube.com/watch?v=U36PZywpYms</a></p>	<p><b>Langkah Pembelajaran:</b></p> <p><b>a. Kegiatan Pendahuluan ( 10 menit )</b> Pembacaan doa. Mempersiapkan smarphone/ laptop serta koneksi internet untuk melaksanakan kegiatan belajar online Salam, presensi siswa,</p> <p><b>b. Kegiatan Inti ( 70 menit )</b></p> <p><b>Pertemuan 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>📄 Peserta didik menyaksikan video pembelajaran tentang sistem rem ABS</li> <li>📄 Peserta didik mempelajari materi yang telah diposting selama ± 30 menit</li> <li>📄 Peserta didik mengetahui kerja sistem ABS</li> <li>📄 Peserta didik mengetahui komponen-komponen sistem ABS</li> </ul> <p><b>Pertemuan 7</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>📄 Peserta didik Mengetahui fungsi komponen sistem ABS</li> </ul> <p><b>Pertemuan 8</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>📄 Peserta didik Menjelaskan perawatan komponen sistem rem ABS sepeda motor</li> </ul> <p><b>c. Kegiatan Penutup ( 10 menit )</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Membuat simpulan, refleksi, umpan balik tentang sistem rem ABS</li> <li>- Peserta didik mendengarkan pesan guru tentang pembelajaran pada pertemuan yang akan datang.</li> <li>- Peserta didik dan guru mengakhiri kegiatan belajar dan guru memberikan pesan untuk tetap belajar dan berdoa</li> </ul>
<b>Assesmen:</b>	
-Materi pembelajaran dan tugas serta pengumpulan tugas melalui Google Classroom, WA Group (dengan catatan tiap kelas harus memilih salah satu sari dua aplikasi yang akan digunakan, dengan merujuk pada kesepakatan bersama antara Guru dan Peserta Didik)	
- Tes tertulis: soal – soal terkait materi tentang Rem ABS	
-- Teknik penilaian pengetahuan remedial bagi siswa yang memiliki nilai di bawah KKM	

Mengetahui :  
Kepala SMK N 1 Wirosari

Wirosari, Juli 2020  
Guru Mapel

**Drs. MARIYA, M.Pd**  
NIP. 19620420 198203 1 007

**RUSTIANAH, S. Pd**  
NIP.